

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Лапкиной Ирины Владимировны

На тему: «Сравнительный анализ эффективности и безопасности паравerteбральной блокады в комплексе анестезиологического обеспечения лапароскопических операций на почках»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Пасечник Игорь Николаевич	Профессор, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации	Доктор медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки), профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пасечник, И. Н. Послеоперационное обезболивание в травматологии-ортопедии: роль регионарной анестезии / И. Н. Пасечник, С. В. Крылов, П. С. Сальников // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2022. – № 3. – С. 83-88. – DOI 10.26269/vw4w-z511. – EDN ETRJFU. 2. Крылов, С. В. Использование блокады мышцы, выпрямляющей позвоночник при операции тотального эндопротезирования тазобедренного сустава: клинический случай / С. В. Крылов, И. Н. Пасечник // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2021. – № 1. – С. 116-119. – DOI 10.26269/kmdx-9z40. – EDN RFPSGW. 3. Крылов, С. В. Сравнительная оценка использования блокады бедренного нерва и блокады приводящего канала как компонента ранней активизации пациентов после

		<p>эндопротезирования коленного сустава / С. В. Крылов, И. Н. Пасечник // Регионарная анестезия и лечение острой боли. – 2021. – Т. 15, № 4. – С. 257-265. – DOI 10.17816/1993-6508-2021-15-4-257-265. – EDN SOJONU.</p> <p>4. Выбор метода использования регионарной анестезии плечевого сплетения межлестничным доступом при артроскопических операциях на плечевом суставе / С. В. Крылов, И. Н. Пасечник, М. В. Капырина, К. Ю. Уколов // Уральский медицинский журнал. – 2019. – № 7(175). – С. 138-144. – DOI 10.25694/URMJ.2019.07.32. – EDN VRUKPU.</p> <p>5. Крылов, С. В. Результаты оценки безопасности использования продленной проводниковой анальгезии плечевого сплетения межлестничным доступом при артроскопических операциях на плечевом суставе / С. В. Крылов, И. Н. Пасечник, М. В. Капырина // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2019. – № 6-2. – С. 147-151. – EDN ZTBJTD.</p> <p>6. Влияние инфильтрации между подколенной артерией и задней капсулой коленного сустава в сочетании с блокадой приводящего канала на раннюю двигательную функцию после эндопротезирования коленного сустава / С. В. Крылов, И. Н. Пасечник, А. К. Орлецкий [и др.] // Медицинский вестник МВД. – 2022. – Т. 118, № 3(118). – С. 21-26. – DOI 10.52341/20738080_2022_118_3_21. – EDN TABSKE.</p>
--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
д.м.н., профессор
Пасечник Игорь Николаевич



Игорь Николаевич Пасечник
26.06.2023 г.

[Handwritten signature]

А.Б. Виркова